

Tērauda trosē ROPETEX S55

Preces apraksts

ROPETEX



Ropetex S55 ir pretrotācijas trosē, kas sastāv no trim vijumu slāņiem un metāla serdes. Troses ārējie vijumi ir satīti pretējā virzienā kā divi iekšējie, piešķirot šai trosēi pretrotācijas īpašības. Ropetex S55 ir pieejamas ar diametru no 9 līdz 20 mm un var tikt izmantotas celšanai vienā troses kritumā bez papildus atbalsta arī ļoti lielos pacelšanas augstumos.

Pielietojums: torņa celtniem, mobilajiem celtniem, elektriskām vinčām un citur, kur nepieciešama trosē ar pretrotācijas īpašībām..

Alternatīvas:

- Ropetex S18 ir labāka alternatīva ar līdzīgām īpašībām

Plašāku informāciju par tērauda troses izvēli, troses vijumu un tinumu, kā arī tērauda trošu izmantošanu un uzturēšanu Jūs atradīsiet [TEHNISKĀS INFORMĀCIJAS SADALĀ](#).

Konstrukcija: 35(W)x7

Marķējums: Atbilstoši standartam

Darba temperatūra : -40°C līdz +200°C, darba temperatūrā no 100 ° C līdz 200 ° C troses izturība var samazināties par 10%

Standarts: EN 12385-4

Piezīme: 35x7 konstrukcijas troses drīkst aizstāt ar tādas pašas/līdzīgas konstrukcijas trosēm, bet nekad ar 18x7 konstrukcijas trosēm. Savukārt, 18x7 konstrukcijas trosi var aizvietot ar 35x7 konstrukcijas trosi.

Aizpildījuma koeficients: 0,61

RCN: 23-2

Mobilajiem celtniem



Pašsaliekošais celtnis



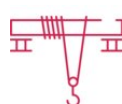
Torņa celtniem



Līmeņa pacelājiem



Tilta celtniem



Mobilajiem ostas celtniem



Klāju celtniem



Konsoles celtniem



Autoceltniem



Artikula Nr.	Troses diametrs mm	Stiepes izturība N/mm ²	Pārklājums	Troses tinums	Min. trūkšanas slodze kN	Metāla laukums	Eļļošana	Svars kg/100m
102100904270021	9	1 960	Cinkota	sZ	57,2	38,9	A-1	36,8
102101004270021	10	1 960	Cinkota	sZ	70,6	48	A-1	45,4
102101204270021	12	1 960	Cinkota	sZ	102	69,1	A-1	65,4
102101304270021	13	1 960	Cinkota	sZ	119	81,1	A-1	76,7
102101404270021	14	1 960	Cinkota	sZ	138	94,1	A-1	89
102101504270021	15	1 960	Cinkota	sZ	159	108	A-1	102
102101604270021	16	1 960	Cinkota	sZ	181	123	A-1	116
102101804270021	18	1 960	Cinkota	sZ	229	156	A-1	147
102101904270021	19	1 960	Cinkota	sZ	255	173	A-1	164
102102004270021	20	1 960	Cinkota	sZ	282	192	A-1	182